

## 広島県告示第百十四号

海岸法（昭和三十一年法律第百一号）第三条第一項の規定によって、平成十五年広島県告示第百六十八号で指定した海岸保全区域のうち、平成十七年広島県告示第七百五十号で変更した広島港海岸観音地区海岸の区域を次のとおり変更する。

平成三十一年二月二十五日

広島県知事 湯 崎 英 彦

### 一 海岸名

広島港海岸

### 二 地区海岸名

観音地区海岸

### 三 指定区域

基点一から基点六五までを順次結んだ線及び基点六五と基点一を結んだ線によって囲まれた区域。

### 四 点の位置（基点の標示角度は真北による。）

基準点 広島市西区観音新町四丁目二八七四番九六地の国土地理院四等三角点「観音」（北緯三四度二分三〇秒、東経一三二度二五分〇三秒、標高四・一五メートル）

基点一	基準点から三〇度四二分一九秒の方向	一、六二八・二六メートルの点
基点二	基点一から二〇六度四一分〇二秒の方向	四・〇〇メートルの点
基点三	基点二から一一八度四一分一九秒の方向	九・〇〇メートルの点
基点四	基点三から一六三度四〇分四六秒の方向	三・〇〇メートルの点
基点五	基点四から二〇八度四一分一九秒の方向	八〇・〇〇メートルの点
基点六	基点五から二〇八度四一分一九秒の方向	一三四・〇〇メートルの点
基点七	基点六から二九八度四一分二六秒の方向	八・〇〇メートルの点
基点八	基点七から二〇八度四一分一九秒の方向	三六八・〇〇メートルの点
基点九	基点八から二五二度四一分二四秒の方向	三・〇〇メートルの点
基点一〇	基点九から二九六度四一分二四秒の方向	三・〇〇メートルの点
基点一一	基点一〇から二〇五度四一分一七秒の方向	〇・五〇メートルの点
基点一二	基点一一から二九二度四一分二秒の方向	三八・〇〇メートルの点
基点一三	基点一二から二〇八度四一分一九秒の方向	五九九・〇〇メートルの点
基点一四	基点一三から二二一度四一分二秒の方向	一〇・〇〇メートルの点
基点一五	基点一四から二〇八度四一分一九秒の方向	一二〇・〇〇メートルの点
基点一六	基点一五から二二一度四一分二秒の方向	一〇・〇〇メートルの点
基点一七	基点一六から二〇八度四一分一九秒の方向	一〇一・〇〇メートルの点
基点一八	基点一七から二九八度二〇分五一秒の方向	二・八四メートルの点
基点一九	基点一八から二〇九度〇八分四二秒の方向	七四・五〇メートルの点
基点二〇	基点一九から二一九度二三分三六秒の方向	一一七・〇八メートルの点

基点二一 基点二〇から二九八度二五分一六秒の方向 一五・〇一メートルの点  
 基点二二 基点二一から二九九度〇五分三七秒の方向 八四・九六メートルの点  
 基点二三 基点二二から二九八度二六分五六秒の方向 一七八・〇二メートルの点  
 基点二四 基点二三から二〇八度一分四一秒の方向 二二・四一メートルの点  
 基点二五 基点二四から二九八度三〇分〇六秒の方向 四九・三五メートルの点  
 基点二六 基点二五から二八度二六分四六秒の方向 五〇・七一メートルの点  
 基点二七 基点二六から二九八度二七分三六秒の方向 三五・〇〇メートルの点  
 基点二八 基点二七から二九八度二四分五六秒の方向 三五・〇〇メートルの点  
 基点二九 基点二八から二〇八度二七分〇六秒の方向 一〇四・一〇メートルの点  
 基点三〇 基点二九から二九八度二八分一三秒の方向 四九・九八メートルの点  
 基点三一 基点三〇から二九八度四九分一秒の方向 二〇・〇〇メートルの点  
 基点三二 基点三一から二九八度二六分四二秒の方向 一〇五・六五メートルの点  
 基点三三 基点三二から二〇八度二九分四四秒の方向 一五三・四一メートルの点  
 基点三四 基点三三から二九八度三三分二〇秒の方向 四九・九四メートルの点  
 基点三五 基点三四から二〇八度三三分二〇秒の方向 九四・五九メートルの点  
 基点三六 基点三五から二九八度三三分三八秒の方向 一七六・九〇メートルの点  
 基点三七 基点三六から二〇八度三三分三八秒の方向 一〇五・〇〇メートルの点  
 基点三八 基点三七から二〇八度三三分三八秒の方向 二三二・〇六メートルの点  
 基点三九 基点三八から二八度三五分四三秒の方向 三五一・六一メートルの点  
 基点四〇 基点三九から二〇八度二二分〇六秒の方向 七六・九〇メートルの点  
 基点四一 基点四〇から二二五度〇二分一九秒の方向 一・四一メートルの点  
 基点四二 基点四一から二〇八度四三分五三秒の方向 四七・三七メートルの点  
 基点四三 基点四二から二八度五一分一三秒の方向 一・五八メートルの点  
 基点四四 基点四三から二〇八度二三分一九秒の方向 四六・四〇メートルの点  
 基点四五 基点四四から二八度二八分二九秒の方向 一〇四・七五メートルの点  
 基点四六 基点四五から二〇八度二六分二〇秒の方向 六八・九二メートルの点  
 基点四七 基点四六から二〇八度二九分〇九秒の方向 五〇・一八メートルの点  
 基点四八 基点四七から二二一度〇二分二七秒の方向 三・六八メートルの点  
 基点四九 基点四八から二〇八度二六分四一秒の方向 五五・六九メートルの点  
 基点五〇 基点四九から二八度二〇分三九秒の方向 二〇・九五メートルの点  
 基点五一 基点五〇から二〇八度二八分四五秒の方向 一七三・〇五メートルの点  
 基点五二 基点五一から二〇八度二三分一〇秒の方向 一〇九・五八メートルの点  
 基点五三 基点五二から三九度二四分一秒の方向 四一・七三メートルの点  
 基点五四 基点五三から三九度二五分五七秒の方向 七九・六三メートルの点  
 基点五五 基点五四から二九度一九分三八秒の方向 七六・〇六メートルの点  
 基点五六 基点五五から二八度四一分二五秒の方向 二〇・〇〇メートルの点

基点五七	基点五六から三〇一度三九分三九秒の方向	〇・九〇メートルの点
基点五八	基点五七から二八度四一分一九秒の方向	八一三・〇〇メートルの点
基点五九	基点五八から一一七度四一分一九秒の方向	三二・〇〇メートルの点
基点六〇	基点五九から二七度四一分〇六秒の方向	五・〇〇メートルの点
基点六一	基点六〇から一一七度四一分一八秒の方向	一〇・〇〇メートルの点
基点六二	基点六一から二八度四一分一九秒の方向	二七四・〇〇メートルの点
基点六三	基点六二から一一八度四一分一二秒の方向	七・〇〇メートルの点
基点六四	基点六三から二八度四一分一九秒の方向	二三六・〇〇メートルの点
基点六五	基点六四から二八度四一分一九秒の方向	八六・〇〇メートルの点